

中华人民共和国工业和信息化部公告

发布时间：2016-11-17 来源：科技司

2016 年第 56 号

工业和信息化部批准《静态混合器》等 605 项行业标准（标准编号、名称、主要内容及实施日期见附件 1），其中机械行业标准 220 项、航空行业标准 8 项、化工行业标准 171 项、建材行业标准 8 项、冶金行业标准 48 项、有色金属行业标准 1 项、纺织行业标准 74 项、轻工行业标准 6 项、黄金行业标准 7 项、电子行业标准 15 项、通信行业标准 47 项；批准《LTE/CDMA 多模终端设备（单卡槽）技术要求及测试方法》等 3 项通信行业标准修改单（详见附件 2），现予公布。行业标准修改单自发布之日起实施。

以上机械行业标准由机械工业出版社出版，航空行业标准由中国航空综合技术研究所组织出版，化工行业标准由化工出版社出版，建材行业标准由建材工业出版社出版，冶金行业标准由冶金工业出版社出版，有色金属行业工程建设标准由中国计划出版社出版，化工行业工程建设标准由科学技术文献出版社出版，纺织、黄金行业标准由中国标准出版社出版，轻工行业标准由中国轻工业出版社出版，电子行业标准由工业和信息化部电子工业标准化研究院组织出版，通信行业标准由人民邮电出版社出版。

附件 1: 605 项行业标准编号、名称、主要内容等一览表

附件 2: 3 项通信行业标准修改通知单

工业和信息化部

2016 年 10 月 22 日

附件 1:

15 项涂料和颜料行业标准编号、名称、主要内容等一览表

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 代替标准 | 采标情况 | 实施日期 |
|----|----------------|---------------|--|------|------|------------|
| 1 | HG/T 5057-2016 | 水性环氧地坪涂料 | <p>本标准规定了水性环氧地坪涂料的要求、试验方法、检验规则及标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以水作为主要分散介质的环氧地坪涂料，该产品涂装在水泥砂浆、混凝土、石材等地面基材上，起保护、装饰等作用。</p> | | | 2017-04-01 |
| 2 | HG/T 5058-2016 | 轨道交通车辆用水性阻尼涂料 | <p>本标准规定了轨道交通车辆用水性阻尼涂料的范围、术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于施涂于地铁、轻轨、有轨电车、普通列车和高速列车等轨道交通车辆表面的水性涂料，其涂层具有降低振动、噪声等阻尼功能。</p> <p>汽车、工程机械等车辆用阻尼涂料也可参考本标准。</p> | | | 2017-04-01 |
| 3 | HG/T 5059-2016 | 海上石油平台用防腐涂料 | <p>本标准规定了海上石油平台用防腐涂料的涂装区域分类，要求，试验方法，检验规则，标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于海上石油平台新建时对平台结构起防腐蚀保护作用的涂料。本标准所指的海上石油平台包括固定式平台、张力腿平台、半潜式平台及深水浮筒平台等，不包括浮式生产储油装置（FPSO）。</p> | | | 2017-04-01 |

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 代替标准 | 采标情况 | 实施日期 |
|----|----------------|-------------------|---|------|------|------------|
| 4 | HG/T 5060-2016 | 液化天然气(LNG)储罐用防腐涂料 | <p>本标准规定了液化天然气储罐用防腐涂料的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于岸基液化天然气接收站储罐、城市天然气调峰站储罐、气田液化气储罐等固定型式液化天然气储罐的保护和装饰用涂料。</p> | | | 2017-04-01 |
| 5 | HG/T 5061-2016 | 汽车修补用涂料 | <p>本标准规定了汽车修补用涂料产品的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于乘用车、商用车、挂车、汽车列车等汽车外表面起装饰和保护的修补涂料。</p> <p>本标准适用于溶剂型和水性汽车修补用涂料。</p> <p>本标准不适用汽车内饰涂料和特殊功能性涂料。</p> | | | 2017-04-01 |
| 6 | HG/T 5062-2016 | 银镜镜背用涂料 | <p>本标准规定了银镜镜背用涂料产品的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于室内有铜和无铜镀银玻璃镜背面镀层的装饰和保护用单组分烘烤固化型涂料。</p> | | | 2017-04-01 |
| 7 | HG/T 5063-2016 | 溶剂型聚氨酯木器涂料用固化剂 | <p>本标准规定了溶剂型聚氨酯木器涂料用固化剂的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等。</p> <p>本标准适用于以二异氰酸酯单体[如甲苯二异氰酸酯(TDI)、六亚甲基二异氰酸酯(HDI)、异佛尔酮二异氰酸酯(IPDI)、二苯基甲烷二异氰酸酯(MDI)等]和多羟基化</p> | | | 2017-04-01 |

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 代替标准 | 采标情况 | 实施日期 |
|----|----------------|-------------|---|------|------|------------|
| | | | 合物进行加成聚合或自身聚合反应而成的富含异氰酸基团（NCO）的化合物，以一定比例溶解于有机溶剂中，作为各类溶剂型聚氨酯木器涂料直接使用的固化剂。 | | | |
| 8 | HG/T 5064-2016 | 桥梁钢缆用柔性防护涂料 | <p>本标准规定了桥梁钢缆缠丝用柔性防护涂料的要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于桥梁钢缆缠丝外表面、防滑人行通道等结构外表面的柔性防护涂料。</p> | | | 2017-04-01 |
| 9 | HG/T 5065-2016 | 建筑涂料用罩光清漆 | <p>本标准规定了建筑涂料用罩光清漆的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以丙烯酸树脂、硅改性丙烯酸树脂、氨基甲酸酯树脂等为主要成膜物，加入助剂、水或溶剂等配制而成的罩光清漆。该产品主要用于建筑内外墙涂料表面，可提高涂层体系的装饰性和保护性。</p> | | | 2017-04-01 |
| 10 | HG/T 5066-2016 | 水性涂料用分散剂 | <p>本标准规定了聚丙烯酸盐等聚羧酸盐及其改性聚合物分散剂的分类、技术要求、试验方法、检验规则及标签、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于聚丙烯酸盐等聚羧酸盐及其改性物所合成的高分子聚合物类分散剂，该产品主要用于水性涂料中颜料和体质颜料的分散和稳定，也可用于色浆中颜料的分散和稳定。</p> <p>本标准不适用于含有纳米颜料和高色素炭黑的水性涂</p> | | | 2017-04-01 |

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 代替标准 | 采标情况 | 实施日期 |
|----|------------------|----------------|---|------|------|------------|
| | | | 料和色浆用分散剂，也不适用于固体状水性涂料用分散剂。 | | | |
| 11 | HG/T 5067-2016 | 涂料用水性醇酸树脂 | <p>本标准规定了涂料用水性醇酸树脂的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于由多元酸和脂肪酸（或油）与多元醇缩聚而成的涂料用水性醇酸树脂。本标准也适用于为获得特定的性能而改性的涂料用水性醇酸树脂，常用的改性剂包括松香、酚醛树脂、苯乙烯、异氰酸酯、聚酰胺、丙烯酸、环氧树脂或有机硅化合物等。</p> | | | 2017-04-01 |
| 12 | HG/T 5068-2016 | 涂料用磷铁粉防锈颜料 | <p>本标准规定了涂料用磷铁粉防锈颜料的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。</p> <p>本标准适用于以磷铁进行加工后成粉末状的磷铁粉。产品主要用于导电涂料、耐高温涂料、防腐涂料等涂料中，起增强涂料的防锈性能的作用。</p> | | | 2017-04-01 |
| 13 | HG/T 5069-2016 | 透明氧化铁颜料 | <p>本标准规定了透明氧化铁颜料产品的产品分类、要求、取样、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于应用过程中能够呈现透明效果的氧化铁颜料。产品应用于汽车涂料、木器涂料、电泳涂料、罐头涂料等领域。</p> | | | 2017-04-01 |
| 14 | HG/T 2456.2-2016 | 涂料用铝颜料 第2部分：铝粉 | 本部分规定了铝粉的产品分类、要求、取样、试验方法、检验规则和标志、包装、贮存等内容。 | | | 2017-04-01 |

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 代替标准 | 采标情况 | 实施日期 |
|----|------------------|----------------------|---|------|------|------------|
| | | | 本部分适用于用雾化铝粉、表面处理剂和有机溶剂经湿法球磨、干燥等工艺生产的铝粉。产品主要用于涂料、油墨和塑料等领域。 | | | |
| 15 | HG/T 2456.5-2016 | 涂料用铝颜料 第 5 部分: 水性铝粉浆 | <p>本部分规定了水性铝粉浆的要求、取样、试验方法、检验规则和标志、包装、贮存等内容。</p> <p>本部分适用于用雾化铝粉、表面处理剂和有机溶剂在湿法球磨后,再由含硅化合物包覆或缓蚀剂钝化等处理方式,在片状铝粒子表面形成保护层,阻止片状铝粒子与介质发生反应的铝粉浆。产品主要用于水性涂料领域。</p> | | | 2017-04-01 |